

NO	月日(曜日) 受付時間	開催場所 開催時間	講座講師	受講内容
1 新規	6月16日(日) 9:10~9:25	市科学館 9:30~15:30	市科学館事業課 野副 晋課長	未来を予測して、計画を立てることに挑戦しよう! ~プログラミング的思考の実践~
2 3	7月13日(土) 14日(日) 9:10~9:25	千葉大学教育学部 9:30~15:30	千葉大学教育学部 大嵐 竜午助教	自分で実験し、調べることに挑戦してみよう! ~科学的探究活動の基礎~
4 新規	9月8日(日) 9:30~16:00	市教育センター	ILab U (あいらぼゆー) 杉浦 由季代表	身近な困りごとを解決する道具を発明しよう! ~アイデアの発想と実現~
5	9月29日(日) 9:45~9:55	動物公園 10:00~15:45	市動物公園 鶴澤和先生、森由民先生、中村彰宏先生	視点を変えると動物の分類も変わる。 ~動物観察の基礎~
6	10月22(火)	県中央博物館 10:00~15:45	千葉県立中央博物館 斎木 健一生態学・環境研究科長	植物を中心に観察しながら自然観察の技能を習得しよう ~野外観察の基礎~

*2、3は現在募集中

*2、3の募集要項

令和元年度 千葉市未来の科学者育成プログラム・ジュニア講座 募集案内
「自分で実験し、調べることに挑戦してみよう! ~科学的探究活動の基礎~」

1 趣旨

科学に高い興味・関心をもつ小学校高学年児童に対し、その能力を伸ばすために質の高い学習プログラムを提供し、千葉市内の大学等研究機関や企業などと連携して、未来の科学者を目指す意欲を高める。

2 講座の概要

(1) 期 日 令和元年7月13日(土)・14日(日) 9:30~15:30(昼食・休憩時間を含む)

※7月13日(土)と7月14日(日)の内容は同一なので、どちらかをご希望ください。

※保護者(引率者)は、9:30~10:30頃、14:30~15:30の2回、参観をお願いします。

(2) 会 場: 千葉大学教育学部 2号館1階2111教室(保護者控室 2112教室)

(3) 対象・定員

①対象

市内在住・在学の小学校5年生および6年生

※保護者または引率者(保護者が依頼した18歳以上の方)が引率し、会場まで送迎できる場合に限る。

※平成27~30年7月のジュニア講座に参加した受講生は内容が重複しますのでご遠慮ください。

②定員: 各回 25人

(4) 内 容

①3つの実験事例の実演と説明(跳びあがるおもちゃ、翼のあるおもちゃ、倒れるおもちゃの3つの実験を予定)

②テーマ決定、計画・分担、探究活動(3つの実験事例をもとにテーマを決定し、各自が探究)

③発表準備・資料作成(発表できるように実験結果などを整理)

④全体発表(探究した結果を発表し、意見交換する。引率した保護者、引率者の方は発表を聴く。)

(5) 指 導 者 ・ 講 師: 大嵐 竜午 千葉大学教育学部 助教

・ 指導協力者: 約5~7人を予定(市内小学校教諭等)

(6) 参 加 費 無料(会場までの交通費は自己負担)

3 応募期間 令和元年5月10日(金)~6月20日(木) ※必着

4 申込方法

(1) 応募方法

①郵送、FAX もしくは持参

・ 応募用紙に必要事項を記入する。

* 応募用紙の入手方法



ア ホームページから印刷 [千葉市 未来の科学者 シュニア](#) [検索](#) 

イ 千葉市教育委員会生涯学習振興課に来課

ウ 入手方法がない(わからない)場合は電話でご連絡ください


・提出方法

生涯学習振興課まで持参するか、郵送またはFAXにてご提出ください。(FAXの場合は念のため電話連絡もお願いします。)期限厳守(必着)でご提出ください。

②電子申請

ホームページから申請 (<https://www.shinsei.elg-front.jp/chiba2/uketsuke/dform.do?id=1555586397247>)



[ちばし電子申請サービス](#) [検索](#) 

(2) 注意事項

応募者多数の場合は抽選とさせていただきます。受講決定者となった方には、受講者決定通知を、6月25日(火)ごろ、ご自宅住所へ発送します。残念ながら抽選に漏れた場合も郵送でご連絡いたします。万一、通知が6月28日(金)を過ぎて届かない場合は、下記へ電話またはメールでお知らせください。また、他のシュニア講座もご検討ください。

予定されているシュニア講座

6月16日 千葉市科学館

9月29日 千葉市動物公園 動物観察(9月応募開始予定)

10月22日 千葉県立中央博物館 紅葉やどんぐり等の植物を中心とした野外観察(9月応募開始予定)

*詳細につきましては、市政だよりやHP等でご案内したいと考えております。是非、ご応募ください。

5 応募用紙提出先・問合わせ先

千葉市教育委員会 生涯学習部 生涯学習振興課 科学都市戦略班 (担当:大野、山崎)

住所:〒260-8730 千葉市中央区問屋町1-35 千葉ポートサイドタワー11階

TEL:043-245-5958

FAX:043-245-5992

メール:kagaku@city.chiba.lg.jp

ホームページ:<https://www.city.chiba.jp/kyoiku/shogaigakushu/shogaigakushu/ikupurojr.html>

Q&A

お申込みされる前に必ず一読をお願いします



Q1 保護者(引率者)用の駐車場はありますか?

A 引率の際、千葉大学構内に自家用車を駐車することはできません。近隣のコインパーキングをご利用いただくか、公共交通機関をご利用ください。

Q2 保護者(引率者)が、喫煙できる場所がありますか?

A 会場および控室は、禁煙です。大学構内に喫煙スペースがありますので、そちらをご利用ください。

Q3 保護者(引率者)が待機する控室はありますか?

A 保護者・引率者控え室をご用意いたしますのでご利用ください。

Q4 保護者(引率者)が途中会場を離れることができますか?

A 開講後、控え室で日程等の補足説明および連絡をさせていただきます(～10:30頃)。また、午後の発表会以降(14:30～)、必ず会場にいらっしゃるようお願いいたします。また、その他の時間は会場を離れていただいても結構です(緊急時の連絡が可能なお祈いします)。

Q5 昼休憩について教えてください

A 昼休憩中は、受講生も保護者(引率者)も控室で昼食を取ることができます。また、保護者(引率者)の方は大学外に出て昼食を取っていただくことができますが、受講生はお弁当持参の上、必ず控室で昼食を取るようお願いいたします。なお、昼食時に出たごみはすべて持ち帰りをお願いします。

- Q6 受講中の保護者（引率者）の参観は可能ですか？
A 受講中の保護者（引率者）の参観は原則可能で、受講生が学習している様子を見ることはできます。ただし、受講生の学習活動に支障がある場合はご遠慮いただく場合があります。
- Q7 受講中の写真やVTR撮影は可能ですか？
A 申し訳ありませんが、受講生が集中して学習活動に取り組めるよう、受講中のVTRや写真撮影、録音は、ご遠慮いただきます。
- Q8 受講生の服装は？
A 服装の特に指定はございませんが、学習活動がしやすい、動きやすい服装でお願いします。
- Q9 受講生の持ち物は？
A 筆記用具、定規（三角定規でも可）、弁当、水筒、はさみ、セロテープをご持参ください。
また、色鉛筆かサインペンなどがご自宅にありましたら、そちらもご持参ください。
なお、受講生は、必ず昼食（弁当・水筒）を持参し、控室で昼食をとれるようにお願いします。
大学の教室を利用しますので、上履きを持参する必要はありません（外履きのままで受講します）。
- Q10 保護者（引率者）の人数は、2名以上でもかまいませんか？
A ご両親やご家族の方など複数で引率される場合があるかと思いますが、できるだけ少人数でお願いします。
- Q11 応募者が多い場合どうするのですか？
A 7月13日（土）と7月14日（日）のどちらか選んだ参加希望日が、受け入れ可能人数を上回った場合、それぞれの日ごとに抽選を行います。ただし、抽選に漏れた方のうち、応募用紙の「ア 他方の日であっても、参加を希望」を選択された方は、他方の日が受け入れ可能人数に満たない場合のみ、再度抽選によって他方の日の受講生として加えます。